

TASKI® Sprint 200 Pur-Eco

Neutraler Oberflächenreiniger



Pur-Eco

- ▶ Pur-Eco ist die erste Wahl wenn es darum geht, Reinigungsleistung, Arbeitssicherheit und ökologische Verantwortung miteinander zu vereinbaren.
- ▶ Alle Rezepturen werden in einer geringen Dosierung eingesetzt, um die Verwendung und die Entsorgung von Chemikalien für die Umwelt zu minimieren. Des Weiteren ist die Verpackung recycelbar.
- ▶ Unsere fachliche Kompetenz und unser Einsatz für die Umwelt, die Zertifizierung nach ISO 9001, ISO 14001 und die Unterzeichnung der AISE Charter für nachhaltige Reinigung, garantieren zusätzlich Qualität und Wirksamkeit.

Produktbeschreibung

- ▶ Alkohol-Unterhaltsreiniger für die streifenfreie Reinigung von allen harten, wasserfesten Oberflächen und Böden
- ▶ Sprint 200 Pur-Eco beinhaltet Tenside, die auf natürlichen Pflanzenrohstoffen basieren, um die Umweltbelastung zu minimieren und eine sichere Anwendung zu gewährleisten.
- ▶ Sprint 200 Pur-Eco erfüllt die Kriterien der EU Blume und der Nordic SWAN.

Eigenschaften

- ▶ pH-Wert neutral
- ▶ Schnellwirkend
- ▶ Effektive Kombination von Alkohol und Tensiden, basierend auf natürlichen Pflanzenrohstoffen
- ▶ Frischer Duft

Vorteile

- ▶ Geeignet für den Einsatz auf wasserfesten, harten Oberflächen, wie z.B. Fenstern, Spiegeln, glänzendem Keramik, und Kunststoffoberflächen
- ▶ Hinterlässt streifenfreie Oberflächen
- ▶ Exzellente Entfernung von Fingerabdrücken und anderen haftenden Verschmutzungen
- ▶ Hinterlässt einen angenehmen Zitronenduft



TASKI® Sprint 200 Pur-Eco

Anwendungshinweise

Dosierung: Richtige Dosierung spart Kosten und minimiert die Einflussnahme auf die Umwelt.

Sprühmethode: 0,9%, **Eimermethode:** 0,3%

Bei starken Verschmutzungen, Konzentration entsprechend erhöhen.

Anwendung

Sprühmethode: Das Produkt in eine wassergefüllte Sprühflasche dosieren, die Reinigungslösung auf ein feuchtes Tuch sprühen und die zu reinigende Fläche abwischen. Das Tuch regelmäßig spülen und ggf. ersetzen. Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten.

Eimermethode: Das Produkt in einen wassergefüllten Eimer dosieren, die Reinigungslösung mit einem Tuch/Schwamm auftragen und die zu reinigende Fläche abwischen. Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten.

Nasswischen: Das Produkt in einen wassergefüllten Eimer dosieren. Die Reinigungslösung mit einem Nasswischgerät auftragen und die Schmutzflotte aufnehmen.

Wichtige Hinweise: Nicht auf wasserempfindlichen Oberflächen/Materialien, wie z.B. unversiegeltem Holz oder Kork, anwenden. Vor Gebrauch Materialverträglichkeit und Wasserfestigkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Technische Daten

Aussehen	Klare, blau eingefärbte Flüssigkeit	pH-Wert Konzentration	5,5 – 6,5
Relative Dichte [g/ml; 20°C]	0,99		

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produkt

Verpackung

Artikelnummer

Sprint 200 Pur-Eco

6x1L

7515239

Sprint 200 Pur-Eco

2x5L

7515240

Wichtige Hinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden. Nur für professionelle Anwender/Spezialisten.

Lagerhinweise

Lagerung nur in originalverschlossenem Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

Umwelthinweise

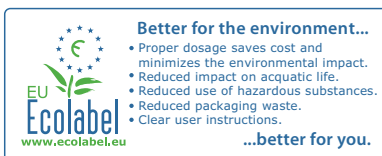
Sprint 200 Pur-Eco erfüllt die Kriterien der Swan Version 4,6, gültig bis 30.06.2014 und die Kriterien der EU Blume, 2011/383/EC.

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind gemäß der Detergentienverordnungen 73/404/EEC und 73/405/EEC biologisch abbaubar.

© A.I.S.E.



526 047



EU Ecolabel: DK/20/6

Weitere Informationen unter www.diversey.com.

Copyright © 2013, Diversey

